

Open Core für Gigabyte z390m + i5 10400

Beitrag von „dakul“ vom 27. Januar 2021, 15:35

Eigentlich klappt es ganz gut die EFI zu erstellen, dann kommt der Punkt wo erwähnt wird:

"Dann Generate EFI. Für Windows Nutzer hänge ich hier diese "erste" EFI an, die nächsten schritte fehlen bei der (SSDTs, USBMap... OHNE die SSDTs ist KEIN boot möglich!): [EFI 0.6.4.zip](#)

SSDTs müssen noch selbst laut [Dortania Comet Lake](#) eingefügt und in die Config.plist eingetragen werden."

Die EFI brauche ich nicht da es mit OC GEN-X geklappt hat IMacPro1,1 etc. Dank dem zusätzlichen YouTube Guide konnte ich auch die SSDT-AWAC, SSDT-PLUG, SSDT-EC-USBX erstellen aber ich habe keine Ahnung wie ich die SSDT-TB3HP und SSDT-UIAC-VISION-DV1 erstellen muss, oder muss ich dies gar nicht?! (wird zumindest im Video mit in den ACPI Ordner verschoben)

EDIT: ProperTree-master lässt sich leider auch nicht richtig öffnen. Ich öffne es mit Rechtsklicks und als Fehlermeldung kommt Python wurde unerwartet beendet.

Ah und das mit den EFI habe ich halbwegsverstanden, ich kann die EFI von hier nicht nutzen. Aber ich habe hier eine EFI gefunden welches ja das gleiche Setup wie ich hat, würde dass nicht laufen?

[Installation auf Z490 erfolgreich - ein paar Probleme bleiben](#)